

冷媒管理システムRaMS

Refrigerant Management System

RaMS操作実務編

【 ログブックの確認・修正 】

RaMSの操作方法

【 ログブックの確認・修正 】

1. ログブック(機器情報)の確認・修正 (代行入力)
2. ログブックの閉鎖
3. ログブックの検索
4. ログブックの新規作成
5. ログブックの追加登録(外部業者が行う場合)
6. 設置時追加充填量の登録
7. 特殊な冷媒の情報登録

1. ログブック(機器情報)の確認・修正

代行入力で登録されている各機器情報をご確認ください。機器情報の修正登録は1表最新版で修正してください。

メインメニュー

ログイン者の登録業種: 管理者・房業者 前回ログイン: 2023-09-01 14:10:38

機器の点検・整備・修理時 充電・回収記録の処理、点検・整備記録簿(ログブック)の作成等
注) 機器房変更時は、センター登録や回収証明書ファイルではなく、行程管理員を作成願います。

情報処理センターに登録
 充電・回収情報登録、閲覧又は変更/再処理する
(充電回収業者も専業所登録して頂く必要があります)

書面(紙)による充電証明書や回収証明書ファイル
(情報処理センターへの登録はしません)

JRECOのログブックを利用しない
(別途ログブックが必要です ※1)

JRECOのログブックを利用する
(最初に機器管理番号購入が必要です)

充電・回収登録申請書
 登録一覧
(申請書表は充電回収業者が作成し、承認を求めます)

点検・整備記録簿(ログブック)
ログブック一覧
 ログブック新規作成・追加登録
(追加登録や再発行の際は充電回収業者が作成し、承認を求めます)

充電証明書、回収証明書
 証明書一覧

機器の廃棄時 事前確認結果説明書の閲覧、行程管理員の作成、文付・送付、閲覧、再発行、取り消し、引取証明書の写しの文付、閲覧

事前確認結果説明書
 進捗報告の全件又は一件の操作工事
(第一種特定製品設置の有無の確認)

行程管理員(含む追加申請書)
 機器房変更時の作業フローの回収

引取証明書の写し
 廃棄機器を引取るとき、
 第一種特定製品引取専業業者に文付

事前確認結果説明書一覧

行程管理員一覧

行程管理員作成

引取証明書の写し一覧
(文付生成)

注) JRECOのログブックをご利用の場合は、行程管理員作成画面に機器管理番号を入力すると
 管理者情報等がログブックから自動転記され、ログブックは開鎖されます。(開鎖後も閲覧は可)
 JRECOのログブックをご利用されない場合は、新規に入力してください。

算定額内量報告書、記録 作成、閲覧
 報告書作成・閲覧

フロン管理・データ解析
RaMS Excel export
(機器とフロン量の連携)

算料

RaMS-ex

専業所、設備卸番登録 新規登録、登録閲覧、変更

ログイン者登録情報

ユーザー、準ユーザー登録

設備異体リンク作成(申請)

ログアウト

メインメニューのログブック一覧をクリック



● 点検・整備記録簿機器一覧

機器管理番号

施設名

製品施設都道府県

製造

施設管理者

システム名

製品施設住所

充電回収業者名

左記の機器管理番号、施設管理者、最新作業日などから検索出来ます。

1件~33件(合計:33件)

最終更新日	次回簡易点検期限	次回定期点検期限	操作
更新			
2023-08-02	【初回未登録】		閲覧 簡易点検 パス設定 転記 開鎖
2023-08-03	【初回未登録】		閲覧 簡易点検 パス設定 転記 1表最新版 開鎖
2023-08-23	【常時監視中】		閲覧 簡易点検 パス設定 転記 1表最新版 開鎖
2022-10-20	2023-11-30	2023-08-31	閲覧 簡易点検 パス設定 転記 1表最新版 開鎖
			簡易点検 パス設定 1表最新版 開鎖

機器管理番号、施設名、システム名、製品分類等の情報から、対象機器を探し、1表最新版を選択する。



1. ログブック(機器情報)の確認・修正



一般財団法人 日本冷媒・環境保全機構
冷媒管理システム

ようこそ 鈴木 太郎 さん【管理者・廃棄者】

銀行への預け金による前払い 利用可能ポイント 4933 ポイント

ホームメニュー ログアウト

指定口座 ポイント履歴

一覧へ

メインメニューに戻る

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2020年8月15日 ~ ----年一月--日

- 注意 冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン類充填回収業の知見を有する資格者本人によるか、またはその立会いが必要です。
- *が付いている項目は必ず入力してください。なお、使用冷媒は登録後の変更はできません。
 - 機器廃棄の場合は本記録簿への登録は不要です。代わりに行程管理票を作成し、最初に機器管理番号を入力してください。
 - 前項要領で行程管理票を作成しなかった際は一覧画面で閉鎖操作をしてください。管理番号の転用、再利用はできません。

機器管理番号 ABZS-ZYN7-DRXX

初回作成日: 2022-10-20

最終登録: 2023-08-23

最終更新: 2022-10-20

次回簡易点検期限: 2023-08-31

次回定期点検期限: 2023-08-31

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

…管理者がログインすると、1表に管理者登録情報が自動記入されます。また充填回収業者がログインすると、2表に業者登録情報が自動記入されます。入力した業者が承諾依頼時に変更・訂正を行った1表中の欄は、赤色の枠で示します。

施設管理者*	冷媒環境株式会社 東北工場 〒332-9999 宮城県石巻市海岸6-3-55	事業者 コード	H175732215	法定管理者 (本社等) 名・住所	冷媒環境(株) 〒105-2267 東京都港区虎ノ門3-2-1	
施設名称*	東北工場 会社情報から取得 履歴から選択	系統名	0棟 アンモニア製	設備製造者*	三菱電機	
施設住所*	〒332-9999 住所検索 宮城県 住所1 石巻市海岸 住所2 6-3-55	設置年月日	2020-8-15	分類*	コンデンシングユニット(冷凍・冷蔵)	
代表電話	0373457890	用途*	冷凍用・プロセス冷却用	製造番号*	55537788	
機器管理 従事者*	北島 二郎 同左電話 0373457890	型式	ABD44	圧縮機の原動 機の定格出力 kW	12	
E-mail*	gikawa@jreco.or.jp 追加送信E-Mail:	使用 機器	使用 冷媒*	R152a GWP-124	出荷時初期 充填量 kg*	5.00
備考						

施設管理者を変更する

RaMSログブック施設管理者変更要領

- 注) 設置時追加充填量が未登録または入力情報の管理者承諾待ちの場合、他の施設管理者への変更ができません。設置時追加充填量を登録または依頼された入力情報を承諾されると、左の施設管理者変更ボタンが有効になります。

使用冷媒がドロップダウンリストに記載のないフロン類であったり、複数種類の混合物である場合の登録方法はここをクリックしてください。

「使用冷媒」以外の情報(白抜き箇所)が変更できます。



使用冷媒が間違っていた場合、いったんログブックを閉鎖して再作成します。

一覧に戻る

確認画面へ

ページトップ ▲



2. ログブックの閉鎖方法

メインメニュー

ログイン者の登録業種:

管理者・廃業者

前回ログイン: 2023-09-01 14:47:16

機器の点検・整備・修理時

充填・回収記録の処理、点検・整備記録簿(ログブック)の作成等
(注) 機器廃棄時は、センター登録や回収証明書交付ではなく、行程管理票を作成します。

情報処理センターに登録
 充填・回収情報を登録、閲覧又は変更集計処理する
(充填回収業者も事業所登録していただく必要があります)

書面(紙)による充填証明書や
 回収証明書交付

(情報処理センターへの登録はしません
 管理者の事業所登録は不要です
 充填回収業者は入力情報の検索や
 集計等が行えます
 別途ログブックは必要です ※1)

JRECOのログブックは利用しない
(別途ログブックは必要です ※1)

JRECOのログブックを利用する
(最初に機器管理番号入力が必要で)

充填・回収登録申請書

登録一覧

(申請書案は充填回収業者が作成し、承諾を求めます)

点検・整備記録簿(ログブック)

ログブッカー一覧

ログブック新規作成・追加登録

(追加登録や再発行の際は充填回収業者が作成し、承諾を求めます)

充填証明書、回収証明書

証明書一覧

※1: ログブックは、機器ごとに備えることが
 法で求められております。なお、
 JRECOのログブックには、無料で記入
 できる簡易点検記録簿も付いております。

1件~48件(合計:48件)

施設名	系統名	製品施設	品目	最終更新日	操作
冷媒環境株式会社 尼崎工場	別置型冷凍冷蔵ショーケース	兵庫県	2023-11-30	開錠 簡易点検 パス設定 閉鎖	
冷媒環境株式会社 尼崎工場	A棟 ビル用パッケージエアコン	兵庫県	2023-07-05	【常時監視中】 開錠 簡易点検 パス設定 閉鎖	
冷媒環境株式会社 尼崎工場	B棟 ビル用パッケージエアコン	兵庫県	2023-06-28	【常時監視中】 開錠 簡易点検 パス設定 閉鎖	

閉鎖を行う場合は下記の閉鎖理由等を入力後、閉鎖ボタンをクリックしてください。

冷媒運送点検・整備記録簿 2022年6月15日 ~ 2023年6月24日

機器管理番号 GRV4-44RD-YJFB

初回作成日: 2023-07-05
 最終登録: 2023-07-11
 最終更新: 2023-07-05
 次回定期点検期間: 本機製造中
 次回定期点検期間: 2024-08-30

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設管理者 冷媒環境株式会社 尼崎工場 〒887-8845 兵庫県尼崎市東海岸9-7-8	製造番号 コード H604823088	法定管理者 冷媒環境株式会社 〒100-2287 東京都港区虎ノ門3-2-1
施設住所 〒887-8845 兵庫県尼崎市東海岸9-7-8	代表電話番号 063337738	設置年月日 2022-08-15
設置業者 田中 宗作	閉鎖理由 型式 R410A GWPP-2050	閉鎖理由 用途 空調用
E-mail garobu@reco.or.jp	閉鎖理由 型式 R410A GWPP-2050	閉鎖理由 用途 空調用

2. 点検・整備・回収・充填記録

作業年月日	施設・設備区分	充填冷凍	回収量 kg	残存量 kg	追加充填量 kg	残量・補充・保管量 kg	点検内容	点検結果
2023-08-24	元期点検	R410A	30.00	30.00	10.00	0.00	点検済	なし
漏洩・点検理由		修理内容		点検・回収理由		修理予定日		
漏洩・点検理由		修理内容		点検・回収理由		修理予定日		

3. 点検・回収状況

充填冷凍	回収量 kg	合計回収量 kg	合計充填量 kg	合計残存量 kg	検出CO2 トン
R410A	2500	74.00	80.00	40.00	30.00
					41.50

4. 点検・整備・充填・回収履歴

履歴番号	作業年月日	施設・設備区分	回収量 kg	残存量 kg	点検内容	点検結果	漏洩・点検理由	修理内容(交換部品)
完了	6001 乾記	2022-09-18	出荷前初回充填量	84.00				
完了	6002	2022-08-20	設置時追加充填量					
完了	6003	2023-08-24	元期点検	10.00				
完了	6004	2023-08-24	元期点検	30.00				

閉鎖理由の記入例:
 その他 → 冷媒登録間違いのため。

閉鎖理由

閉鎖理由

閉鎖

メインメニュー → ログブッカー一覧 → 「操作」欄中の閉鎖選択 → 閉鎖理由を備考欄に記入 → 「閉鎖」ボタンを押せば閉鎖できます。(「機器廃棄のため」は、充填回収業者が行程管理票をRaMSで対応できない場合しか使いません。)閉鎖したログブックに替るログブックを新規作成する必要があります。



3. ログブックの検索

メインメニュー

ログイン者の登録業種: 前日ログイン: 2023-08-31 14:10:59

機器の点検・整備・修理時 充戻・回収記録の処理、点検・整備記録簿(ログブック)の作成等
注) 機器廃棄時は、センター登録や回収証明書ファイルではなく、行程管理員を作成します。

情報処理センターに登録
充戻・回収情報を登録、閲覧又は変更集計処理する
 (充戻回収業者も事業所登録して頂く必要があります)

書面(紙)による充戻証明書や回収証明書ファイル
(情報処理センターへの登録はしません
 管理者の事業所登録は不要です
 充戻回収業者は入力情報の読取や集計が行えます
 別途ログブックは必要です ※1)

JRECOのログブックは利用しない
(別途ログブックは必要です ※1)

JRECOのログブックを利用する
(事前に機器管理番号を入力する必要があります)

充戻・回収登録申請書

(申請書又は充戻回収業者が作成し、承認を求めています)

ログブック一覧

(追加登録や再発行の際は充戻回収業者が作成し、承認を求めています)

充戻証明書、回収証明書

※1: ログブックは、機器ごとに備えることが決まっております。なお、JRECOのログブックには、票料で記入できる簡易点検記録も付いております。

機器の廃棄時 事前確認結果説明書の閲覧、行程管理員を作成、ファイル送付、閲覧、再発行、放棄、引取説明書の写しの作成、閲覧

事前確認結果説明書
廃棄物等の全件又は一部の廃材工事
 (第一種特定廃棄物の有無の確認)

行程管理員(含む追加説明書)
機器廃棄時の冷凍フロンの回収

引取説明書の写し
廃棄機器を引き渡すとき、
 第一種特定廃棄引取等実施者に交付
 引取説明書の写し一覧
 (ファイル生成)

注) JRECOのログブックをご利用の場合は、行程管理員作成画面に機器管理番号を入力すると
 管理者情報等がログブックから自動転記され、ログブックは簡易化されます。(簡易後も閲覧は可)
 JRECOのログブックをご利用されない場合は、新規に入力してください。

算定額内量報告書、記録 作成、閲覧
票料

フロ管理・データ解析 RAMS Excel export
(機器とフロンの連携し)
票料

事業所、設備卸着登録 新規登録、登録閲覧、変更

● 点検・整備記録簿機器一覧

機器管理番号	<input type="text"/>	施設管理者	<input type="text"/>
施設名	<input type="text"/>	システム名	<input type="text"/>
製品施設都道府県	<input type="text" value="----"/>	製品施設住所	<input type="text"/>
製番	<input type="text"/>	充戻回収業者名	<input type="text"/>
閉鎖機器	<input type="radio"/> 全て <input checked="" type="radio"/> 閉鎖以外 <input type="radio"/> 閉鎖		
最新作業日	<input type="radio"/> 2023-8-1 ~ 2023-9-1		
簡易点検期限	<input type="radio"/> 2023-8-1 ~ 2023-9-1		
定期点検期限	<input type="radio"/> 2023-8-1 ~ 2023-9-1		
日付	<input checked="" type="radio"/> 指定しない(登録された全件を表示)		
漏えい年度	<input type="text" value="2023"/>		
漏えい量合計	<input type="button" value="表示"/>		

左記の機器管理番号、施設管理者、最新作業日などから検索出来ます。

同点検検索は、簡易点検日後、定期点検は1年又は...までが対象です。

上記空欄の各項目にご入力すれば、該当機器データの**検索**が可能です。今後到来する定期点検、簡易点検等の期日検索も可能です。

4. ログブックの新規作成

今後業務用冷凍冷蔵空調機器を新規設置する場合、以下の手順でログブック（点検・整備記録簿）の新規作成をしてください。

以下画面（冷媒漏えい点検・整備記録簿）の白抜き部分の情報を入力します。

*が必須項目で空欄のままでは登録できません。

使用冷媒が、プルダウンメニューにない特殊な場合の登録方法は、別頁で解説



冷媒漏えい点検・整備記録簿

冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン類充填回収業の知見を有する資格者による。その立会いが必要である。

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設管理者*	冷媒環境株式会社 川崎工場 〒223-1879 神奈川県川崎市矢向9-14-56	事業者コード	H523768030	法定管理(本社等)名・住所	〒223-1879 神奈川県川崎市虎ノ門3-2-1
施設名称*	会社情報から取得 / 履歴から選択	系統名		設備製造者*	
施設住所*	住所1 / 住所2			設置年月日	
代表電話				分類*	
機器管理従事者*	同左電話			用途*	
E-mail*	rikawa@jreco.or.jp			型式	製造番号*
備考				使用冷媒*	圧縮機の原動機の定格出力 kW*
					出荷時初期充填量 kg*

機器管理番号シールを事前購入されていれば、左の「管理番号入力」を選択します。シールを購入されていなければ、右の「新規取得(自動採番)」を選択します。

入力後、確認画面へを選択 ⇒ 次の画面の登録を選択でこの画面での情報が登録され、機器一覧の画面となります。

5. ログブックの追加登録(外部業者が行う場合)①

ログブックに点検記録等を追加登録をする場合、機器の所有者から機器管理番号を聞き機器の追加登録を行います。点検入力処理後、ログブック一覧に追加されます。

【充填回収業者】

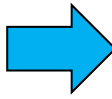
【点検技術業者】

【整備者・取次者】

点検・整備記録簿(ログブック)

ログブック一覧

ログブック新規作成・追加登録



機器管理番号取得・入力方法

機器管理番号発行形式を選択してください。

管理番号入力
購入したシールの機器管理番号
又は、すでに登録採番された
機器管理番号を入力

新規取得(自動採番)
ログブックを登録した後に、システムが
機器管理番号を自動採番します。



機器管理番号を入力してください。

機器管理番号 XN5X - BCCZ - BTSR

開く

登録方法選択

ログブック / 簡易点検いずれかを選択してください。

ログブック

簡易点検

ログイン者の登録業種: 点検技術業者 前回ログイン: 2023-09-21 11:46:02

点検・整備記録簿(ログブック)

注意: 1) 冷媒の充填や回収については登録できません。充填や回収は充填回収業者に依頼します。
2) 機器廃棄時はログブックへの登録ではなく、行程管理票を作成します。「取次者」として事業所登録されると、廃棄者に代わって行程管理票を作成できます。冷媒の回収は充填回収業者に依頼します。

ログブック一覧

ログブック追加登録



※設置時追加充填量の入力処理をしている場合にログブック/簡易点検の選択画面が表示されます。

※【点検技術業者】
充填回収業者登録はないが、有資格者のいる業者で、フロンの充填回収作業を伴わない定期点検が可能

【定期点検】

作業年月日: 2023-09-21

点検・整備区分: R02

充填冷媒: R32

回収量 kg: 0.00

戻し充填量 kg: 0.00

追加充填量 kg: 0.00

破壊・再生・保管量 kg: 0.00

点検内容: 直ちに修理困難な場合はその理由

点検結果: 正常

作業員氏名: 千原 隆夫

所在地: 〒344-0011 埼玉県春日部市長塚2-6-8

作業担当者: 千原 隆夫

資格者証番号: 0357335311

登録番号: 0123456789

登録郵便局: 千原店

E-mail: h@peco.or.jp

代表電話: 057335311

実施作業は公表の内容に相違ありません。

作業員責任者確認: 千原 隆夫

管理者承認: [承認]

【簡易点検】

2. 簡易点検記録

作業年月日: 2023-09-21

簡易点検フォーマット: ビル用マルチエアコン・店舗用パッケージエアコン

点検者名: 千原 隆夫

入力日の日付記入

1. 室外機の異常振動・異常運転状況 チェック コメント:

2. 室外機及び周辺部の油のじみ チェック コメント:

3. 室外機の牛乳の有無、熱交換器の腐食、錆、傷など チェック コメント:

4. 室内機の熱交換器の腐付の有無 チェック コメント:

5. (店舗用パッケージエアコン) 熱交換器の腐付、油のじみなど チェック コメント:

6. 漏えい兆候 なし コメント:

7. 気付き事項 コメント:

点検担当者氏名: 千原 隆夫

所在地: 〒106-0011 東京都港区芝公園3-6-8

E-mail: h@peco.or.jp

代表電話: 0357335311

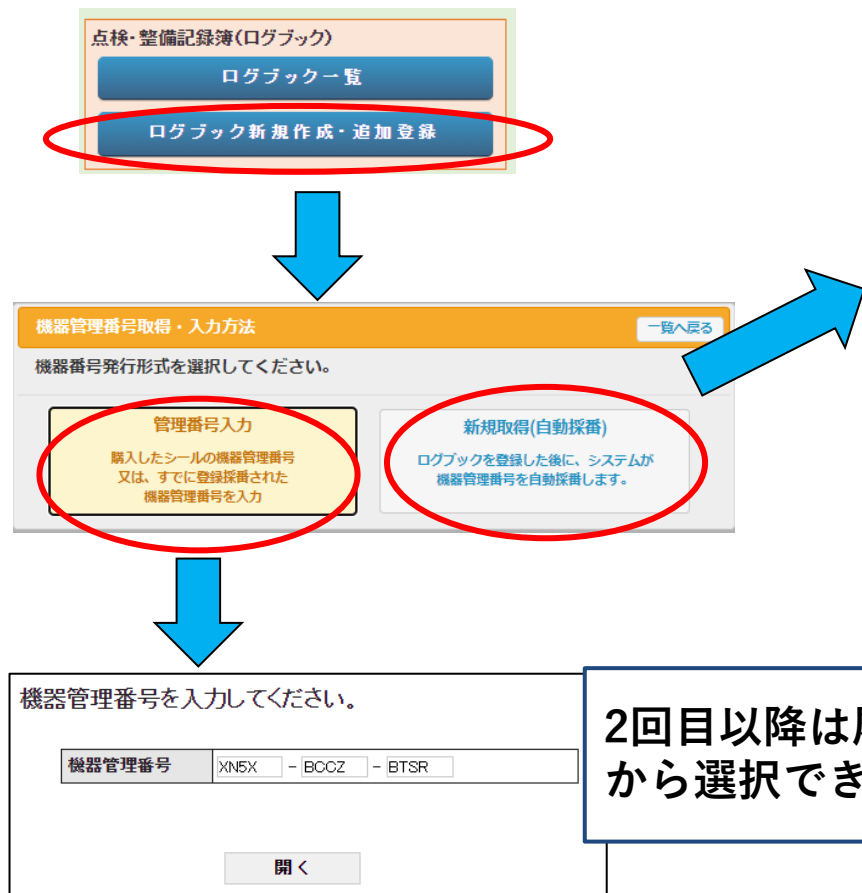
※常時監視システム利用



5. ログブックの追加登録 (外部業者が行う場合)②

ログブックに追加登録する場合、機器管理番号がある場合は管理番号入力から機器の登録処理をします。機器管理番号がない場合は新規取得 (自動採番) から機器情報を入力して登録を行います。管理者から事業者コード (H+9桁) を聞いて入力。2回目以降は履歴から選択できます。

【充填回収業者】



冷媒漏洩点検・整備記録簿 -----年--月--日 ~ -----年--月--日

注意1: 冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン類充填回収業の知見を有する資格者本人によるか、またはその立会いが必要です。
 2: *が付いている項目は必ず入力してください。なお、使用冷媒は登録後の変更はできません。
 3: 機器廃棄の場合は本記録簿への登録は不要です。代わりに行程管理票を作成し、最初に機器管理番号を入力してください。
 4: 名称変更を行う場合は、履歴から取得した履歴の一覧画面で閉鎖操作をしてください。管理番号の転用、再利用はできません。

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

管理者がログインすると、1表に管理者登録情報が自動記入されます。また充填回収業者がログインすると、2表に業者登録情報が自動記入されます。入力した業者が承諾依頼時に変更・訂正を行った1表中の欄は、赤色の枠で示します。

施設管理者*	<input type="radio"/> 履歴から選択 <input checked="" type="radio"/> 事業者コードから選択 事業者コードを入力してください	事業者コード	法定管理者 (本社等) 名・住所
施設名称*	会社情報から取得 履歴から選択	氏名	設備製造者*
施設住所*	住所検索	住所	設置年月日
代表電話			製造番号*
機器管理従事者*	<input type="radio"/> 履歴から選択 <input checked="" type="radio"/> 事業者コードから選択 事業者コードを入力してください		圧縮機の原動機の定格出力 kW
E-mail*			出荷時初期充填量 kg*
備考			変更で

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

…管理者がログインすると、1表に管理者登録情報が自動記入されます。入力した業者が承諾依頼時に変更・訂正を行った1表中の欄は、赤色の枠で示します。

施設管理者*	<input checked="" type="radio"/> 履歴から選択 <input type="radio"/> 事業者コードから選択 氏名または名称を選択してください	事業者コード
施設名称*	日本ラムズ 神奈川(管理4) 日本ラムズ 京都(管理6) 日本ラムズ 東京(管理1) 日本ラムズ 埼玉(管理2) 日本ラムズ 千葉(管理3) 日本ラムズ 大阪(管理5) 日本ラムズ 兵庫(管理7)	系統名
施設住所*		住所2
代表電話		

6. 設置時追加充填量とは①



- 機器設置時、室外機と室内機を結ぶ配管に同一フロンを追加充填することです。これをしないとトータルのフロンが希薄化し、消費電力が増加し冷暖房効率の低下をきたします。
- 全ての機器が設置時追加充填するわけではありません。
- 今後新規に設置する機器については、充填回収業者による登録も可能です。
- 設置時追加充填量の登録をしないと、以後の定期点検や充填回収記録の登録ができませんし、フロン算定漏洩量の計算もできません。

※設置時追加充填量がない場合も0（ゼロ）での登録が必要です。

A棟 フロン製造2課 設備用パッケージエアコン	神奈川県	2022-11-09	2023-09-30	閲覧 簡易点検 パス設定 転記 1表最新版 閉鎖
C棟1階 会議室 設備用パッケージエアコン	神奈川県	2022-10-20	2023-09-30	閲覧 簡易点検 パス設定 【対象外】 転記 閉鎖
D棟 会議室 ビル用パッケージエアコン	神奈川県	2023-08-29	2023-09-30	閲覧 簡易点検 パス設定 転記 1表最新版 閉鎖
E棟 フロン製造5課 コンデンシングユニット(冷凍・冷	神奈川県	2023-03-30	2023-09-30	閲覧 簡易点検 パス設定 転記 1表最新版 閉鎖

設置時追加充填量が未登録の場合、「1表最新版」の表示がありません。ご登録するには転記から入ります。

6. 設置時追加充填量とは①

機器設置時追加充填対象機器

一般財団法人 日本冷媒・環境保全機構(令和5年11月)

ブルダウンメニュー	設置時追加充填	ノンフロン機器
ビル用パッケージエアコン	○	
店舗用パッケージエアコン	○	
設備用パッケージエアコン	○	
ガスヒートポンプ	○	
コンデンシングユニット(冷凍・冷蔵)	○	□
別置型冷凍・冷蔵ショーケース	○	□
内蔵型冷凍・冷蔵ショーケース	×	□
内蔵型業務用冷蔵庫	×	□
冷凍・冷蔵ユニット	△	□
製氷機	×	□
冷水機	×	□
空調用チラー	×	
冷凍冷蔵用チラー	×	
ブラインチラー	×	
遠心式冷凍機	×	□
スクリュー冷凍機	△	
その他輸送用冷凍冷蔵ユニット	○	□
車載用冷凍冷蔵ユニット	○	□
鉄道車両用冷房ユニット	×	
船舶用冷凍冷蔵ユニット	○	□
その他	△	□

ご不明な点は、
メーカー・設置業者・充填回収業者
 にご確認下さい。

○必要 △個別確認 ×不要 □対象機器あり

6. 設置時追加充填量の登録②

● 点検・整備記録簿機器一覧

機器登録後、点検・整備記録簿機器一覧の画面に移ります。

1件～2件 (合計: 2件)

次回簡易

設置時追加充填量の登録は転記を選択

設備用パツ 東京 2023-09-07 【初回未登録】 簡易点検 | パス設定
ケージエア 都 【対象外】 **転記** 閉鎖

ビル用パツ 東京 2023-09-06 2023-12-31 簡易点検 | パス設定
ケージエア 都 【対象外】 転記 | 1表最新版 | 閉鎖

ご確認ください

転記について

充戻回収業者から紙面による充戻証明書、回収証明書の交付や、点検や修理等の作業報告書の提出を受けた管理者が、その内容をログブックに転記するためにご利用頂く画面です。

1回の転記を行うごとに、100円+消費税の登録費用が管理者に課金されます。

(但し、「設置時追加充填量」の登録まではログブックの新規作成費に含まれますので、別途登録費用は不要です。)

充戻回収業者に作業を依頼する際にRaMSの利用を指示しログブックに入力して貰えば、書面での証明書の交付や転記入力は不要となり、管理者は入力内容を承諾するだけで登録できます。

OKを選択

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2022年4月15日 ~ ----年一月一日

注意 冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン充戻回収業者の知見を有する資格者本人によるが、またはその立会いが必要である。

1: *が付いている項目は必ず入力してください。なお、使用冷媒は登録後の変更はできません。

2: *が付いている項目は必ず入力してください。なお、使用冷媒は登録後の変更はできません。

3: 機器廃棄の場合は本記録簿への登録は不要です。代わりに行程管理票を作成し、最初に機器管理番号を入力してください。

4: 前項要領で行程管理票を作成しなかった際は一覧画面で閉鎖操作をしてください。管理番号の転用、再利用はできません。

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

施設管理者	冷媒環境株式会社 東北工場 〒332-9899 宮城県石巻市海岸6-3-55	事業者コード	H175732215	法定管理者(本社等)名・住所	冷媒環境(株) 〒105-2267 東京都港区虎ノ門3-2-1
施設名称	冷媒環境株式会社 東北工場 会社情報から取得 履歴から選択	系統名	E棟 1階 応接室	設備製造者	パナソニック
施設住所	〒332-9899 宮城県 住所1石巻市海岸	代表電話	0373457890		

この画面の「2. 漏洩点検・整備、回収・充填記録」の部分について**設置時追加充填量**しか選択できません。

設置時追加充填量がない場合は、設置年月日と同じ日付を入力します。

設置時追加充填量がない場合は、**0 (ゼロ)**を入力します。

入力後、**登録**へを選択 ⇒ 次の画面の**転記**を選択でこの画面での情報が登録されます。

設置時追加充填量を間違えて登録した場合、以後の登録が無ければ誤登録データを**破棄**し、再度設置時追加充填量が**無料**で登録できます。

作業年月日	点検・整備	充填冷媒	回収量 kg*	戻し充填量 kg*	追加充填量 kg*	点検内容*	点検結果*
2023-08-15 入力日の日付を記入	設置時追加充填量	R125			2.00		

備考* 充戻回収業者の名称と登録番号、証明書の交付年月日と記載があれば番号も記入ください。

設置時追加充填量がない場合は、「**設置時追加充填量なし**」と記載してください。(備考に注記の業者名等は不明などの場合は入力なしで結構です。)

設置時追加充填量を間違えて登録した場合、以後の登録が無ければ誤登録データを**破棄**し、再度設置時追加充填量が**無料**で登録できます。

7. RaMSのリストにない特殊な冷媒の情報登録①

：使用冷媒がプルダウンリストに無い特殊な冷媒である場合

① 銘板、仕様書等から冷媒の成分、混合比率を確認下さい。

分からなければ**機器メーカー**へご確認下さい。

※機器メーカーへは、可能であれば**混合冷媒のGWP**も確認したほうが、作業が少なくて済みます。

(混合冷媒のGWP、各成分、混合比率が分かる場合は、以下②の作業なしで、次頁に示す画面での登録が可能です。)

② 冷媒区分：その他（CFC、混合）／その他（HCFC、混合）／その他（HFC、混合）

合成GWP値： 按分計算

名称(商品名／型番等)

成分混合比率情報

を判定／確認下さい

冷媒漏洩点検・整備記録簿 _____年__月__日～_____年__月__日

- 注意1: 冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン類充填回収業の知見を有する資格者本人によるか、またはその立会いによるか。
- 2: *が付いている項目は必ず入力してください。なお、使用冷媒は登録後の変更はできません。
- 3: 機器廃棄の場合は本記録簿への登録は不要です。代わりに行程管理票を作成し、最初に機器管理番号を入力してください。
- 4: 前項要領で行程管理票を作成しなかった際は一覧画面で閉鎖操作をしてください。管理番号の転用、再利用はできません。

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

…管理者がログインすると、1表に管理者登録情報が自動記入されます。また充填回収業者がログインすると、2表に業者登録情報が自動記入されます。入力した業者が承諾依頼時に変更・訂正を行った1表中の欄は、赤色の枠で示します。

施設管理者*	冷媒環境株式会社 川崎工場 〒229-1872 神奈川県川崎市矢向9-14-56	事業者 コード	H523768030	法定管理者 (本社等) 名・住所	冷媒環境(株) 〒105-2267 東京都港区虎ノ門3-2-1
施設名称*	<input type="text"/> <input type="text"/>	系統名	<input type="text"/>	設備製造者*	<input type="text"/>
施設住所*	〒 <input type="text"/> - <input type="text"/> 住所検索 <input type="text"/> <input type="text"/>	住所1	<input type="text"/>	住所2	<input type="text"/>
代表電話	<input type="text"/>	同左電話	<input type="text"/>	使用機器	分類* <input type="text"/>
機器管理 従事者*	<input type="text"/>	同左電話	<input type="text"/>	用途*	<input type="text"/>
E-mail*	rikawa@jreco.or.jp 追加送信E-Mail: <input type="text"/>			型式	製造番号* <input type="text"/>
備考	<input type="text"/>			使用冷媒*	圧縮機の原動機の定格出力 kW <input type="text"/>
					出荷時初期充填量 kg* <input type="text"/>

ログブック新規作成画面

※判定時の解説は右→
の**ここ**をクリックして
下さい。

のなフロン類であったり、
法 **ここ**をクリックしてください。

⇒上記で確認した情報をログブック情報登録画面で入力して下さい。

7. RaMSのリストにない特殊な冷媒の情報登録②

冷媒漏洩点検・整備記録簿 2020年1月1日 ~ ----年--月--日

機器管理番号 YTZA-GZXV-8YV8

- 注意1: 冷媒の充填・回収作業は、第一種フロン類充填回収業の知見を有する資格者本人によるか、またはその立会いが必要です。
 2: *が付いている項目は必ず入力してください。なお、使用冷媒は登録後の変更はできません。
 3: 機器廃棄の場合は本記録簿への登録は不要です。代わりに行程管理票を作成し、最初に機器管理番号を入力してください。
 4: 前項要領で行程管理票を作成しなかった際は一覧画面で閉鎖操作をしてください。管理番号の転用、再利用はできません。

初回作成日: 2023-08-24
 最終更新: 2023-08-24
 次回簡易点検期限: 【初回未登録】
 次回定期点検期限: 【対象外】

1. 第一種特定製品の管理者・施設・製品情報

…管理者がログインすると、1表に管理者登録情報が自動記入されます。また充填回収業者がログインすると、2表に業者登録情報が自動記入されます。入力した業者が承諾依頼時に変更・訂正を行った表中の欄は、赤色の枠で示します。

施設管理者*	(財)JRECO 東京本部 〒105-0011 東京都港区芝公園1-1-1	事業者コード	H414670260	法定管理者 (本社等) 名・住所	(財)JRECO 〒105-0011 東京都港区芝公園1-1-1
施設名称*	JRECO 東京本部 会社情報から取得 履歴から選択	システム名	冷媒仮登録	設備製造者*	ダイキン工業
施設住所*	〒105-0011 住所検索 東京都 住所1 港区芝公園 住所2 1-1-1	設置年月日	2020-1-1	分類*	ビル用パッケージエアコン
代表電話	03-5733-5311	用途*	空調用	製造番号*	dk6777
機器管理 従事者*	noguchi@jreco.or.jp	同左電話	03-5733-5311	型式	DK67WE
E-mail*	uchi@jreco.or.jp 追加送信E-Mail:	使用冷媒*	R410A R502 R503 R505 R506 R507A R508A	圧縮機の原動機 の定格出力 kW	1.5
備考		出荷時初期 充填量 kg*			0.50

②表示された GWP 値等の欄にメーカーから確認した数値や自ら按分計算した数値を入力します。

一覧へ戻る

確認画面へ

①「使用冷媒」欄プルダウンで該当する冷媒分類に変更

- その他(CFC、単一)
- その他(CFC、混合)
- その他(HCFC、単一)
- その他(HCFC、混合)
- その他(HFC、単一)
- その他(HFC、混合)

使用冷媒*

その他(CFC、混合)
 GWP: * 7400
 名称: * R23+R600 低温フリーザ
 組成・混合比等:
 (R23/R600) 50/50

その他 (CFC、混合) これらを選ぶと新たに
 その他 (HCFC、混合) GWP値、名称、組成・混合比等の入力欄が生成されます
 その他 (CFC、混合)

終